

Deklaracja zgodności CE

Produktu: **Inwerter solarny do zastosowań sieciowych M100A Flex**

Model: M100A_280, M100A_xxx
(x=0-9, a-f lub puste)

Upoważnionego przedstawiciela: Delta Electronics (Netherlands) BV
Zandsteen 15, 2132 MZ, HOOFDORP, The Netherlands

Produkt opisany powyżej w formie w jakiej został dostarczony jest zgodny z postanowieniami następujących harmonizacji Dyrektyw Europejskich:

**2014/53/EU (Radio Equipment Directive)
2011/65/EU & 2015/863/EU & 2020/659/EU (RoHS Directive)**

| | |
|--------------------------------|---|
| Article 3.1 (a) Safety& Health | EN 62109-1:2010 EN 62109-2:2011 EN IEC 62311: 2020 |
| Article 3.1 (b) EMC | ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 / Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.2 ETSI EN 303 446-2 V1.2.1 EN IEC 61000-6-4: 2019 EN IEC 61000-6-2: 2019 EN IEC 61000-6-1: 2019 EN 61000-3-12: 2011 EN IEC 61000-3-11:2019 |
| Article 3.2 Radio | ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 ETSI EN 300 328 V2.2.2 |
| RoHS | EN IEC63000:2018 |

Hoofddorp, 13 listopada 2023 r.



Dalip Sharma
Przewodniczący